

## **Аннотация к Рабочей программе по технологии, 5 - 8 классы**

### **1. Место учебного предмета в структуре основной образовательной программы школы.**

Рабочая программа составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, на основе Примерных программ основного общего образования. Технология и реализуется по УМК «Технология» (В.Д.Симоненко) для общеобразовательных учреждений.

Рабочая программа разработана в целях конкретизации содержания образовательного стандарта с учетом межпредметных и внутрипредметных связей, логики учебного процесса и возрастных особенностей школьников.

Учебный предмет «Технология» включен в предметную область «Технология» учебного плана МБОУ «Нижнепыхтинская ООШ». На изучение технологии в 5, 6, 7 классах отводится по 68 часов (по 2 ч. в неделю, 34 учебные недели в каждом классе), в 8 классе – 34 часа (по 1 ч. в неделю, 34 учебные недели).

### **2. Цели изучаемого курса:**

1. Обеспечение понимания обучающимися сущности современных материальных, информационных и гуманитарных технологий и перспектив их развития.

2. Формирование технологической культуры и проектно-технологического мышления обучающихся.

3. Формирование информационной основы и персонального опыта, необходимых для определения обучающимся направлений своего дальнейшего образования в контексте построения жизненных планов, в первую очередь, касающихся сферы и содержания будущей профессиональной деятельности.

### **3. Структура рабочей программы**

Рабочая программа включает в себя: пояснительную записку, планируемые результаты освоения учебного предмета (личностные, метапредметные, предметные), содержание учебного предмета, тематическое планирование, контрольно-измерительные материалы.